

Masterclass 2021

Poli	Belluno, Padova, Trento, Venezia	Rovigo, Treviso, Verona, Vicenza
Lezione 1	<p>Venerdì 19 Febbraio (14.30 - 16.30) Davide Cassani</p> <p>Elementi di relatività e meccanica quantistica ID ZOOM: 999 5527 1672 (code:MC2021)</p>	<p>Lunedì 22 Febbraio (14.30 - 16.30) Alessandro Pascolini</p> <p>Elementi di relatività e meccanica quantistica ID ZOOM: 958 3822 5160 (code:MC2021)</p>
Lezione 2	<p>Mercoledì 24 Febbraio (14.30 - 16.30) Francesco d'Eramo</p> <p>L'Universo Invisibile ID ZOOM: 994 1052 8807 (code:MC2021)</p>	<p>Lunedì 1° Marzo (14.30 - 16.30) Sabino Matarrese</p> <p>Le componenti oscure dell'universo ID ZOOM: 965 9024 7555 (code:MC2021)</p>
Lezione 3	<p>Venerdì 26 Febbraio (14.30 - 16.30) Mia Tosi</p> <p>(1) Introduzione alla fisica (2) delle particelle elementari ID ZOOM: 945 5851 5227 (code:MC2021)</p>	<p>Mercoledì 3 Marzo (14.30 - 16.30) Alessandro Bertolin</p> <p>Introduzione alla fisica delle particelle elementari ID ZOOM: 974 4624 6730 (code:MC2021)</p>